

**2016 - 2017 GÜZ YARIYILI**  
**KONTROL VE OTOMASYON TEKNOLOJİSİ PROGRAMI**  
**TEK DERS SINAV PROGRAMI**

Saat	16.02.2017 Perşembe	
<b>10:00</b>	<b>I. YARIYIL</b>	<b>III. YARIYIL</b>
	Matematik - I	Bilgisayar Destekli Tasarım -II
	Bilgisayar Uygulamaları (Bilg. Kullanım)	Sistem Analizi ve Tasarımı -I
	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	Elektrik Makinaları ve Kumanda
	Elektronik Ölçme Tek. İş Güvenlik	M.işlemciler/Mikrodenetleyiciler
	Doğru Akım Devre Analizi	Süreç Ölçümleri -I
		Süreç Kontrol
		Kimyasal Süreç Ölçümleri
		Tıbbi Cihaz Teknolojisi
		Telekomünikasyon Teknolojileri
	<b>II. YARIYIL</b>	<b>IV. YARIYIL</b>
	Matematik - II	Sistem Analizi ve Tasarımı - II
	Bilgisayar Destekli Tasarım -I	Bilgisayarlı Veri Toplama ve Kontrol
	Alternatif Akım Devre Analizi	Pnömatik ve Hidrolik Sistemler
	Analog Elektronik	Süreç Ölçümleri -II
	Sayısal Elektronik	Programlanabilir Denetleyiciler
		Bilgisayar Programlama
	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol	
<b>SINAV SALONU</b>	<b>KONTROL VE OTOMASYON TEKNOLOJİSİ - 1</b>	